 ex of	

Application No.	Applicant(s)	
10/652,781	OISTER ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Raleigh Chiu	3711	

<u> </u>	1.0,00.00
√	Rejected

[.	_	(Through numeral) Cancelled
ſ	÷	Restricted

Z	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim				í	Date	е					Claim Date								laim	Date												
Final	Original	6/24/04	9/15/04	12/22/04							i i		Original										Final	Original									
	1	+	=	7	┢	<u> </u>				Ħ		1	51										 	101			П	i		\neg	1	ヿ	\dashv
	2	+	7	7	Ι-					П			52					1				\neg	-	102	1	Т				T	T	\exists	ヿ
	3	+	=	7									53						Ī					103						T			\neg
	4	+	N										54						Î			\neg		104									\Box
	5	+	=	7									55											105					Î				
	6	+	1	1									56											106									
	7	+	7	1									57											107									
	8	+	=	1									58											108									
	9	+	N					L.	L				59										L	109			Ш				_		
	10	+	N										60										<u></u>	110		L.				_		_	
	11	+	N	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ					61				_	_	_			_	\vdash	111					_	_	_	_	_
<u> </u>	12	+	N	ļ		<u> </u>		ļ	ļ				62				_	_	_			_		112	<u> </u>		Ш	_	_	_	_	_	
<u> </u>	13	+	N	<u> </u>	<u> </u>	ــــ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ	_		63			Щ	_	_	_		\sqcup	_	-	113	-	H	\square	_	_	_	_	4	_
<u> </u>	14	+	N	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		Ш	-		64	_		_		-				_	-	114	\vdash		Н	-	-	\dashv	-	+	_
	15 16	+	N	<u> </u>	┢	⊢	├	┈	-	Н	-		65 66			Н		\dashv			-		\vdash	115 116	╀		Н		\dashv	\dashv	-+	\dashv	_
<u> </u>	17	+	N	 	\vdash	H	-	-	-	Н	-		67			Н		\dashv					-	117	╀	H	Н			-		\dashv	_
<u> </u>	18	+	/	7	├	<u> </u>		 	 	-	-		68			Н	\dashv	\dashv	-				\vdash	118	\vdash	Н	Н		\dashv	\dashv		\dashv	\dashv
	19	+	Ń	 	 	┢	├	┢		\vdash	-		69	_		Н	\dashv	\dashv	-				\vdash	119	+		Н	\dashv	\dashv	\dashv		+	\dashv
-	20	+	1	7			1	i –		\vdash			70					-	┪				-	120	+-	-	Н					\dashv	
	21	+	Ń	- ' -		╁	╁	╁	 	\vdash			71			-	\dashv	\dashv	-	-		\dashv		121	-		\vdash			\dashv		\dashv	\dashv
	22	+	N	<u> </u>		╁	\vdash	<u> </u>		Н			72		-		\dashv	一	一				-	122	+		Н	-		-		_	
	23		Ë							H			73					_				\dashv		123	1					+	Ť	-	ᅱ
	24				 	T-		<u> </u>	 	П			74					\neg	一	\neg		\neg		124			П				寸	\neg	ヿ
	25	_		_	 	Т	T	\Box					75	_	_			\neg	\neg			\neg		125	1	Т	П					寸	ヿ
	26				Г				<u> </u>				76					\neg						126						T			٦
	27												77											127									
	28												78											128									
	29			L.	L.	L		<u> </u>			_		79					_	_	_	_			129	ļ.,	L				_			Ц
	30	<u> </u>			ļ	<u> </u>		<u> </u>		Щ	_		80				_	_				_		130	4_		Ш			_	_	_	
	31		_					<u> </u>	_				81			Ш	_	_	_			_		131	_		Ш		_	_	_	\dashv	_
	32	_			<u> </u>	ļ		<u> </u>	.	Щ			82			Ш		\dashv		_		_	-	132	-	_	Ш		_	_	_	\dashv	_
-	33	-	<u> </u>		<u> </u>	├	₩	Ь_	├-	Н			83			-		\dashv			\dashv		-	133	+	 	\vdash				-		_
	34 35	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	├-	\vdash	H	\vdash		84 85			\vdash	\dashv		-	\dashv		\dashv		134 135	+	├	$\vdash \vdash$			\dashv	-+	\dashv	-
	36	\vdash	H	-	 	╁		├	-	\vdash	-		86			\vdash		\dashv				\dashv	\vdash	136	+	\vdash	Н	-	-	+	\dashv	\dashv	⊣
-	37		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash		87	H		Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	137	+	H	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv
	38		\vdash	\vdash	┢	┢──	\vdash	 		\vdash	-		88	-		\vdash	\dashv		\dashv	-	-	\dashv	\vdash	138	1-	\vdash	\vdash	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	
	39							<u> </u>	 	-			89			-	_	_	-					139	†	-	Н			-		-	
	40		\vdash					T					90					\dashv	一					140	\vdash		Н			\dashv		\dashv	-
	41					İ		T -	T	H			91			\vdash	\dashv	一	7	\neg		\neg		141			П	\exists	一	\dashv	寸	7	-
	42												92											142								\neg	
	43												93											143							of the second	\supset	
	44				L .								94											144									
	45		Ĺ			匚							95									_]		145		Ĺ					[\Box	
<u> </u>	46	_			<u>L</u>	<u> </u>	<u></u>	L.	_	Ш	<u> </u>		96			Ш	_	_	_				L_	146		Ш				[ļ		_
	47			_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	<u> </u>		97			Ш			_				<u> </u>	147			Ш			ļ		_	_
	48	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├—	<u> </u>	 	 	<u> </u>	Ш	_		98			Ш		_	_			_	<u> </u>	148		H			_	_		4	_
<u> </u>	49	\vdash	<u> </u>	_	_	<u> </u>		\vdash	_	Н	-		99				\dashv		-	1		\dashv	<u> </u>	149	┼		$\vdash \vdash$	_				\dashv	_
	50	Ш				<u> </u>	<u> </u>		1	1	- 1	1	00		1	ı 1	- 1	- 1				- 1	1	150	1	ı	i					- 1	